

Коршунова Н.И., Балакин В.М. 25 выпусков межвузовского сборника научных трудов «Технология древесных плит и пластиков».....	3
Бурындин В.Г., Глухих В.В., Балакин В.М., Дедюхин В.Г. Кафедре технологии переработки пластмасс 45 лет.....	7
Денисов О. Б., Соколов В. Л. Методы интенсификации прессования древесностружечных плит.....	14
Денисов О. Б., Соколов В. Л. О способе снижения токсичности древесностружечных плит на карбамидных связующих.....	18
Бурындин В.Г., Дедюхин В.Г., Мухин Н.М., Бабушкин И.А. Применение масс древесных прессовочных в производстве комплектующих деталей запорной арматуры.....	21
Артёмов А.В., Бурындин В.Г., Дедюхин В.Г., Глухих В.В. Зависимость водопоглощения и прочности при изгибе от плотности древесного пластика без связующего (ДП-БС)	24
Литвинец Ю.И., Балакин В.М., Богданова В.А. , Дайлидко О.В. Исследование свойств полиизоцианатных связующих для древесно-полимерных композиционных материалов.....	32
Торицин А.В., Балакин В.М. Изучение влияния времени гелеобразования на свойства модифицированных полиэтиленполиаминами карбамидоформальдегидных олигомеров и ДСтП на их основе..	41
Торицин А.В., Балакин В.М. Изучение структуры и свойств карбамидоформальдегидных олигомеров, модифицированных этилендиамином.....	49
Бурындин В.Г., Глухих В.В., Томилова С.В. Получение КФС линейно-разветвленной структуры с заданными свойствами.....	60
Пазникова С.Н., Балакин В.М., Шагинурова В.В. Влияние азотфосфорсодержащих огнезащитных составов на горючесть древесных материалов.....	70
Яцун И.В., Ветошкин Ю.И. Метод исследования структуры клеевого слоя и распределения в нем связующего при формировании клеевых соединений на основе древесины.....	76
Газеев М. В. Теоретическое исследование процесса формирования защитно-декоративного покрытия на древесине с применением пропитывающего тонирующего состава на основе алкидных смол.....	79
Дедюхин В.Г., Балакин В.М., Коршунова Н.И., Бурындин В.Г., Мухин Н.М. Еще раз о терминологии, применяемой в литературе по технологии древесных плит и пластиков.....	86